

姓名	刘之春	籍贯	山东省莒县	学历	博士研究生
毕业院校	东南大学		专业	结构工程	
工作单位	山东建筑大学		职称、职务	副教授	
办公电话			电子邮件	Liuzhichun99@sdjzu.edu.cn	
个人学习及工作经历	<p>1987年~1991年在山东工业大学工业与民用建筑专业本科学习并获学士学位；</p> <p>1991年~1994年攻读东南大学结构工程专业硕士研究生并获硕士学位；</p> <p>1994年~1999年在山东省建筑设计研究院从事结构工程设计工作；</p> <p>1999年~2002年攻读东南大学结构工程专业博士研究生并获博士学位。</p> <p>2002年5月~2003年7月在深圳华森建筑工程与设计顾问有限公司从事结构工程设计工作。</p> <p>2003年起在山东建筑大学从事教学和科研工作。</p>				
目前研究方向简介	<p>预应力混凝土结构</p> <p>结构加固改造</p> <p>新型结构</p>				
近五年主持(或参与)教学、科研项目	<p>1、受火灾作用钢筋混凝土结构斜截面破坏机理与承载性能(国家自然科学基金51478254)；</p> <p>2、面向一流学科建设和工程教育认证的土木工程专业课程教学改革与实践(山东省教研项目M2020211)，</p>				
近五年教学、科研获奖及代表性论著	<p>1、2019年，主编山东省地方标准，《LFCW现浇轻质泡沫混凝土非承重墙体应用技术规程》；</p> <p>2、2021年，主编山东省地方标准，《HJ免拆底模钢筋桁架楼承板应用技术规程》。</p>				
学术兼职	无				